

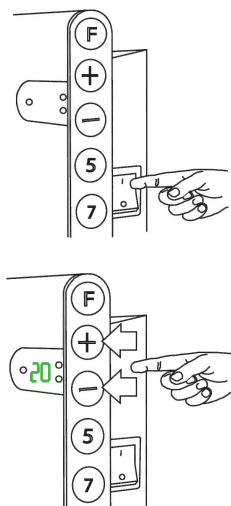
# クイック操作ガイド 保存版



「クイック操作ガイド」はオルスバーグ電気パネルヒーター「ベルリン」を簡単にお使い頂くための操作ガイドです。取扱説明書も良くお読みの上、正しくご使用ください。

**【ご注意】** 初めて通電した時に、においや煙の発生が見られることがありますますが異常ではありません。

●必要な時だけ電源を入れてお使いになる場合は、下記の操作でお使い頂くことができます。



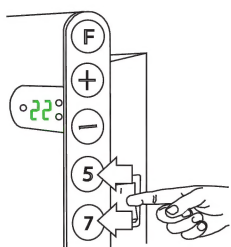
- ① 電源スイッチを ON (I) にすると、ディスプレイに記憶していた温度が表示されます。  
初めてお使いになる場合は、工場出荷時の「20」(初期値)が表示されます。
- ② 「+」「-」ボタンで、希望の温度に変更します。(5～35℃、1℃刻みで設定可能)
- ③ ご希望の温度に対して室温が低い場合は、ヒーター通電ランプ(赤)が点灯し暖房が始まります。  
内蔵ルームセンサー温度が設定温度に達したら、ヒーター通電ランプ(赤)が消灯し通電が休止します。  
このように、内蔵のルームセンサーにて自動的にヒーターの通電を ON-OFF します。
- ④ 暖房を停止する場合は、電源スイッチを OFF (O) にします。  
電源を OFF しても、停止直前の設定温度がメモリに記憶されます。

⊘ 物を掛けるな！ ⚠ やけどに注意！

ここまでの操作で、次回からは電源スイッチの ON (I) - OFF (O) だけでお使い頂けます。

## ●チャイルドロックの使い方

不用意な操作を防止する為に、全てのボタンの操作をロックします。



「5」と「7」の同時長押し。

- ① 設定方法は、「5」ボタンと「7」ボタンを同時に長押し(約5秒間)すると、「--」が約3秒間点滅表示されます。  
その後、直前の設定温度に表示が戻り、チャイルドロックが設定されます。
- ② チャイルドロック設定中は、ボタンを操作しても「--」が3秒点滅表示し、設定の変更はできません。
- ③ 解除方法は、「5」ボタンと「7」ボタンを同時に長押し(約5秒間)します。  
設定温度が約3秒間点滅した後に点灯し、チャイルドロックが解除されます。

78/4015.2502 (-9B) Rev. 2014.01 版

Olsberg

オルスバーグジャパン株式会社

〔販売店〕

〔本社〕 〒113-0033 東京都文京区本郷6-17-9 本郷綱ビル6階  
TEL. 03 (5805) 5901 FAX. 03 (5805) 5902

〔札幌営業所〕 〒062-0932 札幌市豊平区平岸2条7丁目4-13  
平岸前田ビル3階0号室  
TEL. 011 (598) 6923 FAX. 011 (598) 6926

〔仙台営業所〕 〒983-0014 仙台市宮城野区高砂1丁目30番地24  
TEL. 022 (388) 7055 FAX. 022 (388) 7056

〔北陸営業所〕 〒930-0814 富山県富山市下富居1丁目2番31号  
TEL. 076 (411) 9063 FAX. 076 (411) 9064



# ✿ エコで快適な使い方 ✿

オルスバーク電気パネルヒーター「ベルリン」は、内蔵のルームセンサーの働きにより、設定室温に合わせて自動的にヒーターの通電をON-OFFし省エネ運転しますが、「エコモード」の設定をして頂くと更にエネルギーを節約しながら快適にお使いいただくことができます。

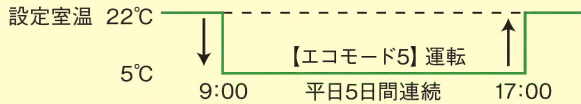


Olsberg

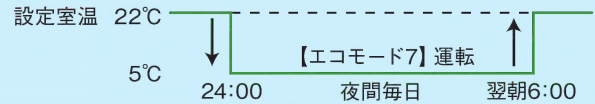
## 1 【エコモード5・7】を利用して、毎日をエコで快適に暖房します。

### 平日(月～金曜日)日中 と 夜間毎日(日～土曜日)エコ暖房

- ①【エコモード5】を9:00から8時間、設定室温は5℃～35℃の間で任意に温度設定します。  
平日5日間、日中ご不在時はヒーター通電を行いません。  
※週末土日は通常運転となりますので、必要に応じて設定室温を下げてください。



- ②【エコモード7】を24:00から6時間、設定室温は5℃～35℃の間で任意に温度設定します。  
夜間毎日、7日間深夜をエコに。

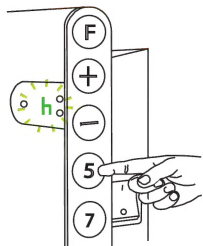


## 2 エコモード設定

### 【エコモード5】(昼間連続5日間作動)の設定方法

平日昼間(5日間連続)決まった時刻に自動的に予め設定した室温に下げ省エネ運転を行います。

【ご注意】動作開始の希望時刻に設定を行ってください。



- ①【エコモード5】を動作させたい時刻になった時に、ディスプレイに「h」が点滅表示されるまで(約5秒後)「5」ボタンを長押しします。

「h」が数回点滅した後自動的に「05」(初期値)の点滅表示に切り替わり【エコモード5】ランプがゆっくり点滅し始めます。

- ②次に【エコモード5】の動作時間を設定します。  
初期値の「05」は、設定を行った時刻より5時間【エコモード5】を動作させます。  
動作時間は、1時間から23時間まで1時間単位で変更できます。  
「+」「-」ボタンを押し、ご希望の動作時間に変更してください。

※「01」: 1時間、「02」: 2時間……「23」: 23時間

- ③「F」ボタンを押すと動作時間が決定し、ディスプレイは「d」の点滅表示に替わります。

- ④次に曜日を設定します。

⑤の操作で「d」が数秒点灯した後、自動的に「1」(初期値)が点滅表示されます。

初期値の「1」は「月曜日」を意味します。  
「+」「-」ボタンを押し、設定している日の曜日に合わせてください。

※数字は以下の通り曜日を表します。

1: 月曜日 2: 火曜日 3: 水曜日 4: 木曜日  
5: 金曜日 6: 土曜日 7: 日曜日

- ⑤「F」ボタンを押すと曜日が確定し、ディスプレイは「17」の点滅表示に替わります。

※動作させない曜日に「6・7」を設定することで、曜日を変えて使用することも出来ます。  
(例) 水木がお休みの場合  
1: 金曜日、2: 土曜日……6: 水曜日、7: 木曜日  
※動作させない曜日は必ず2日間連続となります。

- ⑥次に【エコモード5】の動作温度を設定します。

⑤の操作で点滅する「17」は、設定室温を自動的に17℃に下げることの意味です。  
設定室温は5℃から30℃まで変更可能ですが、初期値は17℃となっています。

「+」「-」ボタンを押し、ご希望の動作時間に変更してください。

※「05」: 5℃、「06」: 6℃……「30」: 30℃

- ⑦「F」ボタンを押すと【エコモード5】の設定が確定し、【エコモード5】ランプ(緑)がゆっくりと点滅し【エコモード5】の設定が完了します。

※【エコモード5】ランプがゆっくり点滅している時は【エコモード5】が動作中です。  
【エコモード5】ランプが点灯している時は【エコモード5】が待機中です。

●ゆっくり点滅  
【エコモード5】動作中



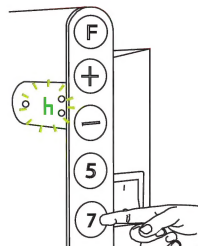
●点灯  
【エコモード5】待機中



### 【エコモード7】(夜間毎日作動)の設定方法

夜間毎日決まった時刻に自動的に予め設定した室温に下げ、省エネ運転を行います。

【ご注意】動作開始の希望時刻に設定を行ってください。



- ①【エコモード7】を動作させたい時刻になった時に、ディスプレイに「h」が点滅表示されるまで(約5秒後)「7」ボタンを長押しします。

「h」が数回点滅した後自動的に「07」(初期値)の点滅表示に切り替わり【エコモード7】ランプがゆっくり点滅し始めます。

- ②次に【エコモード7】の動作時間を設定します。  
初期値の「07」は設定を行った時刻より7時間【エコモード7】を動作させます。  
動作時間は、1時間から23時間まで1時間単位で変更できます。

「+」「-」ボタンを押し、ご希望の動作時間に変更してください。

※「01」: 1時間、「02」: 2時間……「23」: 23時間

- ③「F」ボタンを押すと動作時間が決定し、ディスプレイは「c」の点滅表示に替わります。

- ④次に【エコモード7】の動作温度を設定します。

⑤の操作で「c」が数回点滅した後、自動的に「17」(17℃・初期値)の点滅表示に替わります。

初期値の「17」は設定室温を17℃に下げることの意味です。  
設定室温は5℃から30℃まで変更可能です。

「+」「-」ボタンを押し、ご希望の動作時間に変更してください。

※「05」: 5℃、「06」: 6℃……「30」: 30℃

- ⑤「F」ボタンを押すと【エコモード7】の設定が確定し、【エコモード7】ランプ(緑)がゆっくりと点滅し【エコモード7】の設定が完了します。

※【エコモード7】ランプがゆっくり点滅している時は【エコモード7】が動作中です。  
【エコモード7】ランプが点灯している時は【エコモード7】が待機中です。

●ゆっくり点滅  
【エコモード7】動作中



●点灯  
【エコモード7】待機中



詳しくは取扱説明書P7, 8の

エコモードの設定方法をご覧ください。

※設定完了後1分以内に電源スイッチをOFFにすると設定内容がメモリーされません。